

Bezeichnung

Discovery Multi-Sensor (Optisch/thermisch)

Typ	Art.Nr.
B02704-00	59.760.52

Beschreibung

- Multisensor bestehend aus optischem Rauchmelder (Streulichtprinzip) und Wärmemelder
- Optimierte Installation und Inbetriebnahme durch einfache Adressierung mittels patentierter XPERT-Card im Meldersockel
- Automatische Ruhewertnachführung integriert
- Verbesserte Eindämmung von Täuschungsalarmen
- Unempfindlich gegenüber Wind oder Luftdruck
- 5 unterschiedliche EN54-zertifizierte Betriebsmodi (Empfindlichkeiten) in Melder integriert und über die Zentrale auswählbar
- Je nach Betriebsmodus als reiner Thermomelder oder reiner optischer Melder einsetzbar
- Keine Funktionsbeeinträchtigung durch Wind oder Luftdruckschwankungen
- 360°-Alarm-Sichtbarkeit durch 2 LEDs
- 4 Bytes fester Speicher (EEPROM) z.B. zur Speicherung des letzten Revisionsdatums
Unverzögliche Alarmmeldung durch Alarm-Bit
- Ausgang für Parallelanzeige
- Zeitloses elegantes Design
- Meldertest von der BMZ aus
- **Geprüft nach EN 54-7, EN 54-5, EN 50155, EN 50121-3, EN 60068, EN 61373, EN 45545-2 (HL3)**



Technische Daten

Betriebsspannung:	17 – 28 V DC
Ruhestrom normal:	470 µA
Temperaturbereich:	-40°C bis +70°C
Relative Luftfeuchtigkeit:	bis max. 95%
Farbe:	weiß (ähnlich RAL 9003)
Abmessungen (Ø x H):	100mm x 50mm
Gewicht:	99 g
Material Gehäuse:	PC (V-0 / UL 94)